

Indoor-Megapixel-Außenvandalensicher Dome Videoüberwachungskameras (MVT-AH23)

● FEATURES



- 1,0 m / 1.3M / 2.0M Pixel volle Echtzeit optional, höchste Auflösung 1080p
- Folge HD und FBAS-Video-Standard
- 2.8-12mm mit variabler Brennweite
- Unterstützung Übertragungsdistanz über 500M unter allgemeinen 75- 3 Koaxialkabel ohne Verlust
- High-Speed, Fern-, Echtzeit-Übertragung
- Unterstützung OSD-Menü
- mit ICR-Switching, Tag und Nacht Überwachung zu erreichen
- Wird wirklich importiert 3. Generation IR-LEDs und Megapixel-High-Definition-Objektiv, haben diese Kameras als große Leistung in der Farbwiederherstellung, Bildschärfe und die Sicht bei Nacht gekennzeichnet.

Anwendung Orte:

Übernehmen, um die finanziellen, Supermarkt, Telekommunikation, Behörden, Schulen, Flughäfen, Fabriken, Hotels, Museen und anderen Orten der Anforderung von High-Definition.

● SPECS



Modell Nein.	Schlüssel Technische Daten	
MVT-AH23A	mit 2.8-12mm (M12) varifocal Linse, 36pcs x Ø5 IR LED, 30m IR Entfernung	1/4 " CMOS (H42 + NVP2432) 1.0MP, mit IR SCHNEIDEN
MVT-TAH23N		1/4 " CMOS (AR0141 + HDI890) 1.3MP, TVI-CVI-AHD-CVBS 4-in-1 Kamera
MVT-AH23N		1/4 " CMOS (AR0141 + NVP2431H) 1.3MP, Niedrig Beleuchtung, mit IR SCHNEIDEN
MVT-AH23T		1/3 " CMOS (AR0130 + NVP2431H) 1.3MP, mit IR SCHNEIDEN
MVT-AH23B		1/3 " CMOS (SONY225 + NVP2431H) 1.3MP, mit IR SCHNEIDEN
MVT-AH23P		1/3 " CMOS (SONY322 + NVP2441H) 2.0MP, mit IR SCHNEIDEN





Wenn Sie Fragen haben, begrüßen zu *kontaktiere uns*.
Ihre Aufmerksamkeit auf unser Unternehmen sehr geschätzt.
Willkommen zu besuchen unsere offizielle Website www.mvteamcctv.com Video-Demos,
Produktkatalog herunterladen und lesen CCTV technische Artikel zu sehen.